

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP 15 7 80694072  
BULLETIN  
TECHNIQUE  
DES  
STATIONS  
D'AVERTISSEMENTS  
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION « AUVERGNE ET LIMOUSIN »

(ALLIER, CANTAL, CORRÈZE, CREUSE, HAUTE-LOIRE, PUY-DE-DOME, HAUTE-VIENNE)

ABONNEMENT ANNUEL :

60,00 F

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

Cité Administrative, rue Pélissier, 63034 Clermont Ferrand Cedex

Téléphone (73) 92-42-68 - Poste 477

Régie de Recettes de la D.D.A.  
Sous-Régisseur de Recettes  
du Service de la Protection  
des Végétaux  
Cité Administrative - Rue Pélissier  
63034 Clermont Ferrand Cedex  
C. C. P. Clermont-Ferrand 5.503-17

BULLETIN N° 157 du 10 JUILLET 1980.-

## GRANDES CULTURES

M A I S

### - Pyrale

Les dégâts causés par cet insecte ont été importants en 1979 dans les zones habituellement infestées du département de l'ALLIER.

Une nette progression des attaques vers le Sud a été notée. Le ravageur a largement pénétré dans la partie Nord du département du Puy-de-Dôme.

Le seuil de nuisibilité généralement admis, au delà duquel il est nécessaire d'intervenir au cours de la campagne suivante est d'une larve par pied (en moyenne).

Les divers comptages effectués à l'automne 1979 ont montré que ce seuil était atteint ou dépassé dans les communes situées approximativement au Nord d'une ligne joignant les localités suivantes : AUBIAT - LE CHEIX - THURET - SAINT-LAURE - VENSAT - LUZILLAT et LIMONS.

Un traitement insecticide est donc conseillé dans toutes les zones atteintes ainsi définies.

L'intervention doit avoir lieu dès que 50 % des panicules mâles sont visibles dans le cornet.

Ce stade est presque atteint dans les parcelles les plus précoces.

La liste des produits à utiliser peut être consultée sur le bulletin n° 150 du 22 Mai 1980.

## V I G N E

### - Pourriture grise (Botrytis cinerea)

Des attaques précoces sur feuilles ont été observées dans quelques vignes de la région de SAINT-POURÇAIN-s/SIOULE (Allier).

P. 165

J. THIAULT

DIRECTEUR-GÉRANT

En cette période pluvieuse, avec l'humectation prolongée de la végétation et des jeunes grappes, le développement de la maladie est à craindre.

Quatre traitements situés chacun à un stade bien précis ont prouvé leur efficacité. Ces stades sont les suivants :

- chute des capuchons floraux (début nouaison)
- fermeture de la grappe
- début de la véraison
- 1 mois à 3 semaines avant la récolte.

D'après les essais conduits durant les dernières années, les produits suivants ont donné les meilleurs résultats :

Iprodione (ROVRAL), Procymidone (SUMISCLEX), Vinchlozoline (RONILAN).

P/Le Chef de la Circonscription

L'Ingénieur d'Agronomie,

J. C. LUC.